

 Ausgereiftes Metaldachsystem



 Lückenloses Zubehörsortiment



 Selbsttragend und begehbar



 Ab 1,5° Dachneigung



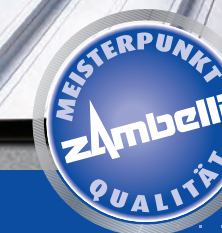
 Präzises, schnelles Verlegen



Zambelli



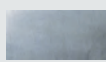

RIB-ROOF Metaldachsysteme

...alles, was ein Dach braucht!



Bei Zambelli haben Sie Auswahl

RIB-ROOF Speed 500 ist in zahlreichen Werkstoffen und Materialstärken erhältlich. In unserem lückenlosen Zubehörsortiment finden Sie darüber hinaus Formteile, Systembauteile und Zusatzausstattung in den gleichen Materialien. Haltebügel (Gleitclips) erhalten Sie in den Ausführungen AluZink, Edelstahl und Kupfer.

| | | |
|--|--|-------------------|
|  | Aluminium blank stuccodessiniert | 0,7/0,8/0,9/1,0mm |
|  | Aluminium blank stuccodessiniert, beidseitig schutzplattiert | 0,8/1,0mm |
|  | AluZink mit Stahlkern | 0,63/0,75mm |
|  | Titanzink blank oder vorbewittert | 0,7/0,8/1,0mm |
|  | Kupfer/TECU | 0,6mm |

Aluminium glatt beidseitig bandbeschichtet 0,7/0,8/0,9/1,0mm

Stahlblech beidseitig bandverzinkt und bandbeschichtet 0,63/0,75mm

Fettgedruckte Materialstärken mit kürzeren Lieferzeiten; weitere Werkstoffe und Sonderoberflächen auf Anfrage.

Für Ihre Objekte bieten wir Ihnen das Metaldachsystem RIB-ROOF in den Baubreiten 465 und 500 mm derzeit in den nebenstehend aufgeführten RAL-Farbtönen an.

 Standardfarben auf Lager  Lieferzeit auf Anfrage

Stahlblech 0,63 mm beidseitig bandverzinkt und farbbeschichtet
Aluminium 0,7 mm glatt, farbbeschichtet
Aluminium 1,0 mm glatt, farbbeschichtet

Beschichtungssystem: Oberseite 25 µm Polyester-Bandbeschichtung in RAL-Farbtönen, Unterseite Rückseitenschutzlack hell

Farbe bekennen

Wie in allen Bereichen der Gestaltung orientiert sich auch in der Architektur die Farbgebung an den Modeströmungen der Zeit.

Damit Ihre Projekte auch in der Ausführung immer stilecht und topaktuell zur Geltung kommen, stimmen wir unser Standardfarbprogramm stets auf die vorherrschenden Trends ab.

Um für Sie die Kosten gering zu halten, beschränken wir unsere Lagerhaltung dabei auf eine repräsentative Auswahl an Farben.

Unser aktuelles Angebot an lieferbaren Farben und Materialien entnehmen Sie bitte der untenstehenden Übersicht. Bei speziellen Anforderungen wenden Sie sich bitte direkt an uns – wir informieren Sie gerne über Ihre Möglichkeiten, mit Zambelli Farbe zu bekennen.

Bei entsprechenden Mengen und Lieferzeiten sind selbstverständlich auch andere Farbgebungen, Materialstärken und Lackqualitäten teilweise ohne Aufpreis realisierbar.



Zambelli gibt Ihnen, was Sie brauchen

Damit Sie mit RIB-ROOF von Zambelli die besten Erfolge erzielen, stehen wir Ihnen mit Rat und Tat zur Seite. Wir beraten Sie ausführlich und stellen Ihnen unser Know-How zur Verfügung. Bereits in der Planung Ihrer Projekte unterstützen wir Sie mit umfangreichem Material – von Broschüren und Ausschreibungstexten über detaillierte CAD-Zeichnungen bis hin zur Ausarbeitung anspruchsvoller Sonderlösungen.

Für die Ausführungsphase erhalten Sie von uns eine ausführliche Montageanleitung. Auf Wunsch schulen wir Sie und Ihre Mitarbeiter in praxisgerechten Lehrgängen.

Wenn Ihr Projekt außergewöhnliche Anforderungen stellt, begleiten unsere Fachkräfte Ihre Verlegearbeiten und helfen Ihnen mit persönlichem Einsatz schnell und unkompliziert weiter.



RIB-ROOF Speed 500 – Vorteil mit System

- **Bauaufsichtliche Zulassung DIBt** Nr. Z-14.1-473 (Stahl), Nr. Z-14.1-474 (Aluminium).
- **Ab 1,5° Dachneigung einsetzbar.**
- **Durchdringungsfreie Montage auf Gleitclips oder Clipleiste**, dadurch keine Perforation der wasserführenden Ebene, optimale Dilatationsfähigkeit bei großen Dachflächen.
- **Einfachste, schnellste Montage auch bei niedrigen Temperaturen**, da kein Vormontieren der Gleitclips und kein maschinelles Verbördeln der Profilbahnen nötig ist.
- **Selbsttragend und begehbar**, daher geeignet für alle üblichen Einsatzbereiche auf Pfetten oder vollflächigem Auflager, vom einschaligen, hinterlüfteten Kaltdach bis zur wärmegeprägten, nichtgelüfteten Dachkonstruktion.
- **Ohne Querstoß, da praktisch ohne Längenbegrenzung** – Profilbahnen bis 32m Länge per LKW, darüber hinaus Baustellenprofilierung.
- **Standardbaubreite 500 mm**, andere Baubreiten auf Anfrage.
- **Konische und konisch bombierte Profilbahnen**
- **Bombierte Profilbahnen ab 2m Radius**, geringere Radien auf Anfrage.
- **Komplettes Zubehörsortiment**
- **Größte Auswahl an Materialien und Farben**
- **Profilbahnen firstseitig aufgestellt bzw. traufseitig abgekantert** ab Werk lieferbar.
- **Einfache, durchdringungsfreie Montage von PV- und Solaranlagen mit Solarhalter** – auch nachträglich ausführbar; gilt ebenso für Schneefang, Absturzsicherung, Blitzschutz, Trittstufen und Laufroste.

Noch Fragen?

Weitere Informationen über RIB-ROOF 465 und RIB-ROOF Speed 500 finden Sie unter www.zambelli.de.

Sollten Sie noch Fragen zu unseren Produkten und Leistungen haben, rufen Sie uns doch einfach an oder schreiben Sie uns eine E-mail – wir freuen uns darauf, Ihnen die Vorteile von RIB-ROOF persönlich zu erläutern.

Zambelli

Zambelli
RIB-ROOF GmbH & Co. KG
Passauer Straße 3 + 5
D-94481 Grafenau

Telefon +49 (0)85 55 409 - 70
Fax +49 (0)85 55 409 - 49

rib-roof@zambelli.de · www.zambelli.de

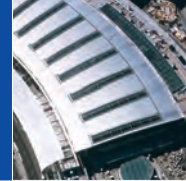
Farbabbildungen ähnlich RAL



Durchdringungsfreie Montage



Ab Werk auf-/abgekannt



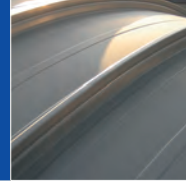
Jetzt auch konisch bombiert



Verlegefreundliches System



Bauaufsichtliche Zulassung (DIBt)



RIB-ROOF – Vorteil mit System

RIB-ROOF Metalldachsysteme von Zambelli sind die Weiterentwicklung des traditionellen handwerklichen Stehfalzsystems. Neben seiner hervorragenden Verarbeitung zeichnet sich RIB-ROOF durch höchste Passgenauigkeit aus. Es wird perforationsfrei auf systemeigenen Gleitclips montiert, die temperaturbedingte Längsdehnungen der Profilbahnen ermöglichen.

Mit den zwei Standardbaubreiten 465 mm und 500 mm, einer großen Auswahl an Farben und Materialien sowie einem lückenlosen Zubehörsortiment bietet RIB-ROOF für jede Ihrer Anforderungen die passende Lösung. RIB-ROOF Speed 500 und RIB-ROOF 465 in den Ausführungen Stahl und Aluminium sind vom Deutschen Institut für Bautechnik in Berlin bauaufsichtlich zugelassen. Bauaufsichtliche Zulassungen RIB-ROOF Speed 500: Nr. Z-14.1-473 (Stahl) und Z-14.1-474 (Aluminium); RIB-ROOF 465: Nr. Z-14.1-345 (Stahl) und Nr. Z-14.1-346 (Aluminium). RIB-ROOF Metalldachsysteme sind selbsttragend und begehbar und können daher gleichermaßen auf Pfetten oder auf vollflächigem Auflager verlegt werden – der Einsatzbereich erstreckt sich von einschaligen, hinterlüfteten Kaldächern bis zu wärmedämmten, nicht gelüfteten Dachkonstruktionen.

Das ausgereifte, praxisbewährte System verschafft Ihnen Freiheit in Planung und Ausführung, denn es bietet Ihnen Vorteile, die auch außergewöhnliche Realisierungen schnell und einfach ermöglichen.

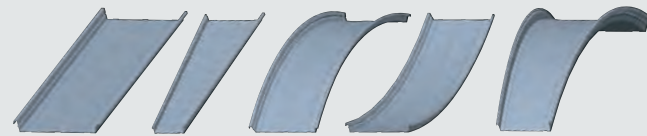
RIB-ROOF kann bereits ab einer Dachneigung von nur 1,5° verlegt werden. Wir produzieren Ihre Klemmfalz-Profile objektbezogen in den gewünschten Bahnenlängen. So können Sie Dachflächen jeder Größenordnung von First bis Traufe ohne Querstoß verlegen.

Die Vielfalt der Formen



RIB-ROOF Profilbahnen erhalten Sie gerade, konisch, bombiert oder konisch bombiert. Bahnen in Überlängen ab 32 m produzieren und bombieren wir bei Bedarf auf mobilen Rollformanlagen direkt vor Ort auf Ihrer Baustelle.

Neben den Standard-Baubreiten produzieren wir für Sie auf Wunsch gern auch in anderen Abmessungen.



Jetzt aber schnell – mit RIB-ROOF!

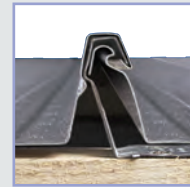
Mit RIB-ROOF sparen Sie wertvolle Montagezeit. Die Profilbahnen werden einfach in die systemeigenen Halteclips eingerastet. Ein Vormontieren und Ausrichten der Clips ist bei RIB-ROOF ebensowenig erforderlich wie Nachfalzen bzw. nachträgliches maschinelles Verbördeln.

RIB-ROOF-Profilbahnen erhalten Sie ab Werk mit first- oder traufseitiger Auf- bzw. Abkantung. Mit einem kompletten Sortiment vorgefertigter Zubehörelemente erleichtert Ihnen RIB-ROOF die Arbeit, ermöglicht eine flexible, effiziente Planung und schnelle, präzise Montage.

Alle Zubehörteile wie Absturzsicherungssystem, Schneefangsystem, Trittstufen- und Solarhalter werden durchdringungsfrei auf den Profilbahnsteg montiert.

RIB-ROOF SPEED 500

Die Summe der Vorteile



RIB-ROOF Speed 500 ist die neueste Entwicklung aus dem Hause Zambelli: in allen gängigen Formen lieferbar, noch schneller zu montieren, noch bessere Gleitfähigkeit für lange Profilbahnen.

RIB-ROOF Speed 500 Profilbahnen werden einfach in die systemeigenen Gleitclips eingedreht. Die Position der Gleitclips ergibt sich nach Setzen der ersten Clipreihe von selbst. Bombierte Profilbahnen RIB-ROOF Speed 500 mit Radien unter 100 m werden mit gedrehten Clips befestigt (Verlegerichtung dann von rechts nach links).



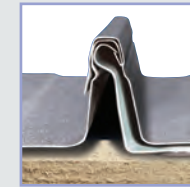
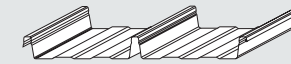
1. Erste Clipreihe setzen
2. Erste Profilbahn einhängen
3. Nächste Clipreihe setzen
4. Nächste Profilbahn einhängen

Systemsortiment RIB-ROOF SPEED 500

| | | | |
|-------------------------------------|-------------------------|--------------------------|-----------------------|
| Profilbahn Standardbaubreite 500 mm | Standard-Clip | Konische Profilbahn | |
| | | | |
| Clipleiste | Clipstange | Bombierte Profilbahn | Gedrehter Clip |
| | | | |
| Zahnleiste | Profilfüller oberseitig | Firstabdeckung | Lüftungfirstabdeckung |
| | | | |
| Ortgangeinhangprofil | Ortgangabdeckung | Vorstoßblech | Rinneneinlaufblech |
| | | | |
| Traufblende | Lüftungszahnleiste | Profilfüller unterseitig | Traufwinkel |
| | | | |
| Schneefangrohr | Schneefangrohrverbinder | Klemmlasche | Eishalter |
| | | | |
| Solar-/Blitzschutzhalter | Befestigungswinkel | Trittstufenhalter | Coil |
| | | | |
| Sonderkanteile | Aufsatzkranz | Werkzeuge | Absturzsicherung |
| | | | |

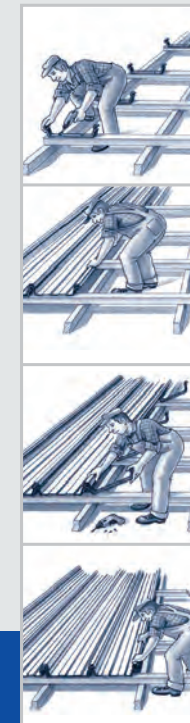
RIB-ROOF 465

Aus Erfahrung gut!



RIB-ROOF 465 ist das Metalldachsystem für die einfache, schnelle Ausführung anspruchsvoller Dachkonstruktionen. Seit über 30 Jahren produziert Zambelli dieses System mit internationalem Erfolg.

RIB-ROOF 465 Profilbahnen werden einfach auf die systemeigenen Gleitclips gerastet. Die Position der Gleitclips ergibt sich beim Verlegen von selbst. Kein aufwändiges Vormontieren der Gleitclips, kein Nachfalzen oder nachträgliches maschinelles Verbördeln der Profilbahnen!



1. Erste Clipreihe setzen
2. Erste Profilbahn einhängen
3. Nächste Clipreihe setzen
4. Nächste Profilbahn einhängen

Systemsortiment RIB-ROOF 465

| | | | |
|--------------------------|-------------------------|--------------------------|-----------------------|
| Profilbahn | Bombierte Profilbahn | Standard-Clip | |
| | | | |
| Start-Clip | End-Clip | Festpunkt-Clip | Diagonal-Clip |
| | | | |
| Zahnleiste | Profilfüller oberseitig | Firstabdeckung | Lüftungfirstabdeckung |
| | | | |
| Ortgangeinhangprofil | Ortgangabdeckung | Vorstoßblech | Rinneneinlaufblech |
| | | | |
| Traufblende | Lüftungszahnleiste | Profilfüller unterseitig | Traufwinkel |
| | | | |
| Schneefangrohr | Schneefangrohrverbinder | Klemmlasche | Eishalter |
| | | | |
| Solar-/Blitzschutzhalter | Befestigungswinkel | Trittstufenhalter | Coil |
| | | | |
| Sonderkanteile | Aufsatzkranz | Werkzeuge | Absturzsicherung |
| | | | |